



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-25032025-261914
CG-DL-E-25032025-261914

असाधारण
EXTRAORDINARY
भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 174]
No. 174]

नई दिल्ली, बुधवार, मार्च 19, 2025/ फाल्गुन 28, 1946

NEW DELHI, WEDNESDAY, MARCH 19, 2025/PHALGUNA 28, 1946

भारतीय मानक व्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)
अधिसूचना
नई दिल्ली, 12 मार्च, 2025

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1177).—भारतीय मानक व्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक व्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनूसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 228 (भाग 1) : 2025 इस्पात की रासायनिक विश्लेषण पद्धतियाँ	05 मार्च 2025	आई एस 228 (भाग 1) – 1987 इस्पात की रासायनिक विश्लेषण	05 सितंबर 2025

	भाग 1 आयतनात्मक पद्धति द्वारा कार्बन ज्ञात करना (कार्बन 0.05 से 2.50 प्रतिशत के लिए) (चौथा पुनरीक्षण)		पद्धतियाँ भाग 1 आयतनात्मक पद्धति द्वारा कार्बन ज्ञात करना (कार्बन 0.05 से 2'50 प्रतिशत के लिए) (तीसरा पुनरीक्षण)	
2	आई एस 228 (भाग 4) : 2025 इस्पात की रासायनिक विश्लेषण पद्धतियाँ भाग 4 ग्रेविमेट्रिक पद्धति द्वारा कुल कार्बन ज्ञात करना (कार्बन ≥ 0.1 प्रतिशत के लिए) (चौथा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 228 (भाग 4) – 1987 इस्पात की रासायनिक विश्लेषण पद्धति भाग 4 ग्रेविमेट्रिक पद्धति द्वारा कुल कार्बन ज्ञात करना (कार्बन ≥ 0.1 प्रतिशत के लिए) (तीसरा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
3	आई एस 228 (भाग 7) : 2025 इस्पात की रासायनिक विश्लेषण पद्धतियाँ भाग 7 अल्फा-बेन्जाइनोक्सिम पद्धति द्वारा इस्पात मिश्रधातु में pमॉलीब्डेनम ज्ञात करना (1 प्रतिशत से अधिक मॉलीब्डेनम के लिए और टंगस्टन रहित) (चौथा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 228 (भाग 7) : 1990 इस्पात के रासायनिक विश्लेषण की पद्धतियाँ भाग 7 एल्फा बेन्जाइनआक्साइम पद्धति द्वारा मालीब्डेनम् ज्ञात करना (मालीब्डेनम् के लिए >1 प्रतिशत और टंगस्टन रहित) (तीसरा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
4	आई एस 228 (भाग 18) : 2025 इस्पात की रासायनिक विश्लेषण पद्धतियाँ भाग 18 मापयन्त्री प्रणाली द्वारा ऑक्सीजन ज्ञात करना (0.001 से 0.100 0 प्रतिशत ऑक्सीजन के लिए) (तीसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 228 (भाग 18) : 1998 इस्पात के रासायनिक विश्लेषण की प्रणाली भाग 18 मापयन्त्री प्रणाली द्वारा ऑक्सीजन का निर्धारण (0.001 से 0.100 प्रतिशत ऑक्सीजन के लिए) (दूसरा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
5	आई एस 628 : 2025 साइकिलें — पैडल समुच्चय — विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 628 : 1993 साइकिल — पैडल समुच्चय — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
6	आई एस 903 : 2025 अग्नि होज़ डिलिवरी कपलिंग, शाखा पाइप, नोजल और नोजल स्पैनर — विशिष्टि (पाँचवां पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 903 : 1993 अग्नि होज प्रदाय युगमन शाखा पाईप नोजल और नोजल पाने की विशिष्टि (चौथा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025

7	आई एस 905 : 2025 अग्निशमन के लिए डिलिवरी ब्रीचिंग — विभाजन और संग्रहण — तात्कालिक पैटर्न — विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 905 – 1980 अग्निशमन के लिए डिलिवरी ब्रीचिंग, विभाजन और संग्रहण, तात्कालिक पैटर्न के लिए विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
8	आई एस 1068 : 2025 आई एस ओ 1456 : 2009 धात्विक और अन्य अकार्बनिक लेपन — निकल, निकल एवं क्रोमियम, तांबा एवं निकल और तांबा एवं निकल एवं क्रोमियम की इलेक्ट्रोडेपोसिटेड लेपन (चौथा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 1068 : 1993 क्रोमियम एवम् निकेल तथा तांबे निकेल एवम् क्रोमियम के विद्युत निक्षेपित लेपन — विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण) आई एस 12393 – 1988 निकेल की इलेक्ट्रोप्लेटेड कोटिंग्स के लिए विशिष्टि	05 सितंबर 2025
9	आई एस 1173 : 2025 इस्पात के तस बेल्लित और स्लिट टी सरिए — आयाम और गुणधर्म (तीसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 1173 – 1978 इस्पात के तस बेलित और स्लिट टी सरिए के लिए विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
10	आई एस 1252 : 2025 जहाज निर्माण के लिए तस बेल्लित इस्पात अनुभाग — आयाम और छूटें (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 1252 : 1991 तस बेल्लित इस्पात के बल्ब एंगलों के आयाम (पहला पुनरीक्षण) आई एस 1863 – 1979 रोल्ड स्टील बल्ब फ्लैट्स के लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण) आई एस 1864 – 1979 जहाज निर्माण के लिए हॉट रोल्ड स्टील 'एल' अनुभाग के लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
		05 मार्च 2025		05 सितंबर 2025

11	आई एस 1254 : 2025 एल्युमिनियम की नालीदार चादर (पाँचवां पुनरीक्षण)		आई एस 1254 : 2007 एल्यूमिनियम की नालीदार चादर (चौथा पुनरीक्षण)	
12	आई एस 1760 (भाग 5) : 2025 चूना पत्थर, डोलोमाइट और सम्बद्ध सामग्री का रासायनिक विश्लेषण भाग 5 क्लोराइड ज्ञात करना (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 1760 (भाग 5) : 1991 चूना, पत्थर, डोलोमाइट एवं सम्बद्ध सामग्री का रासायनिक विश्लेषण भाग 5 क्लोराइड ज्ञात करना (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
13	आई एस 1917 (भाग 1) : 2025 क्वॉर्टज़ाइट और उच्च सिलिका रेत का रासायनिक विश्लेषण भाग 1 दहन पर क्षति ज्ञात करना (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 1917 (भाग 1) : 1991 उच्चसिलिका बालू एवं क्वार्ट्ज़ाइट का रासायनिक विश्लेषण भाग 1 दहन पर क्षति ज्ञात करना (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
14	आई एस 1917 (भाग 4) : 2025 क्वॉर्टज़ाइट और उच्च सिलिका रेत का रासायनिक विश्लेषण भाग 4 परमाणु अवशोषण स्पेक्ट्रोमेट्रिक पद्धति द्वारा एल्युमिनियम ज्ञात करना (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025 2	आई एस 1917 (भाग 4) : 1991 उच्चसिलिका बालू एवं क्वार्ट्ज़ाइट का रासायनिक विश्लेषण भाग 4 परमाणवीय अवशोषण पद्धति द्वारा ऐल्युमीनियम ज्ञात करना (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
15	आई एस 2112 : 2025 चाँदी और चाँदी मिश्रधातु, आभूषण/शिल्पकारी — शुद्धता और मुहरांकन — विशिष्टि (चौथा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 2112 : 2014 चाँदी एवं चाँदी मिश्रधातुएँ आभूषण/शिल्पकारी — शुद्धता एवं मुहरांकन — विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
16	आई एस 2167 : 2025 वाणिज्यिक पेय कूलर — विशिष्टि (ISO 22044 : 2021, संशोधित) (चौथा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 2167 : 2024 आई एस ओ 22044 : 2021 वाणिज्यिक पेय कूलर — वर्गीकरण, अपेक्षाएँ और परीक्षण अवस्थाएँ	05 सितंबर 2025

			(तीसरा पुनरीक्षण)	
17	आई एस 2336 : 2025 स्टेनलेस स्टील से बने दूध के टब — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 2336 – 1963 स्टेनलेस स्टील से बने दूध के टब के लिए विशिष्टि	05 सितंबर 2025
18	आई एस 2733 : 2025 भेड़ और बकरियों का आवास — रीति संहिता (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 2733 – 1985 भेड़ और बकरियों के आवास के लिए रीति संहिता (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
19	आई एस 3186 : 2025 कैडमियम तांबे की रासायनिक विश्लेषण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 3186 – 1965 कैडमियम तांबे की रासायनिक विश्लेषण पद्धतियाँ	05 सितंबर 2025
20	आई एस 3266 : 2025 आई एस ओ 27874 : 2008 धात्विक और अन्य अकार्बनिक लेपन — विद्युत, इलेक्ट्रॉनिक और इंजीनियरिंग प्रयोजन के लिए इलेक्ट्रोडेपोजिटेड स्वर्ण और स्वर्ण मिश्रधातु लेपन — विशिष्टि और परीक्षण पद्धतियाँ (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 3266 – 1982 सामान्य इंजीनियरिंग प्रयोजनों के लिए स्वर्ण की इलेक्ट्रोप्लेटेड कोटिंग्स के लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
21	आई एस 3299 : 2025 घरेलू प्रयोजनों हेतु सिलाई मशीनों के लिए दोलन रॉक शाफ्ट — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 3299 – 1969 घरेलू प्रयोजनों हेतु सिलाई मशीनों के लिए दोलन रॉक शाफ्ट के लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
22	आई एस 3329 : 2025 वस्त्रादि — कपास के मोज़े — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 3329 – 1973 मोज़े के लिए विशिष्टि, कपास (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
23	आई एस 3689 : 2025 वस्त्रादि — रैखिक घनत्व निर्दिष्ट करने के लिए सूत गणना प्रणाली (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 3689 – 1966 सूत गणना के लिए रूपांतरण कारक और रूपांतरण तालिकाएँ	05 सितंबर 2025

24	आई एस 3868 : 2025 घरेलू प्रयोजनों हेतु सिलाई मशीनों के लिए फ़िड लिफ्टिंग रॉक शाफ्ट — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025 3	आई एस 3868 – 1966 घरेलू प्रयोजनों हेतु सिलाई मशीनों के लिए फ़िड लिफ्टिंग रॉक शाफ्ट के लिए विशिष्टि	05 सितंबर 2025
25	आई एस 3908 : 2025 एल्युमिनियम बीम, चैनल और कोण अनुभाग — आयाम और गुणधर्म (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 3908 – 1986 एल्युमिनियम समान लेग एंगल्स के लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण) आई एस 3909 – 1986 एल्युमिनियम असमान लेग एंगल्स के लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण) आई एस 3921 – 1985 एल्युमिनियम चैनल के लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण) आई एस 5384 – 1985 एल्युमिनियम आई-बीम के लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
26	आई एस 4333 (भाग 5) : 2025 खाद्यानों की विश्लेषण पद्धतियाँ भाग 5 यूरिक एसिड ज्ञात करना (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 4333 (भाग V) – 1970 खाद्यानों की विश्लेषण पद्धतियाँ भाग V यूरिक एसिड ज्ञात करना	05 सितंबर 2025
27	आई एस 4338 : 2025 घरेलू सिलाई मशीनों की खड़ी दोलायमान शटल — विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 4338 : 1991 घरेलू प्रयोजनों की सिलाई मशीनों की दोलन शटल रेस — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
28	आई एस 4667 (भाग 1) : 2025 सिल्वर-कॉपर ब्रेज़िंग मिश्रधातुओं की रासायनिक विश्लेषण पद्धतियाँ	05 मार्च 2025	आई एस 4667 (भाग 1) – 1968 सिल्वर-कॉपर ब्रेज़िंग मिश्रधातुओं की रासायनिक विश्लेषण पद्धतियाँ	05 सितंबर 2025

	भाग 1 सिल्वर और कॉपर के लिए विशेषण (पहला पुनरीक्षण)		भाग 1 सिल्वर और कॉपर के लिए विशेषण	
29	आई एस 4687 : 2025 गैस्केट और पैकिंग — एस्बेस्टस ग्लैंड पैकिंग — विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 4687 : 1995 गैस्केट तथा पैकिंग — एस्बेस्टस ग्लैंड पैकिंग — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
30	आई एस 4967 : 2025 बांध परियोजनाओं का भूकंप यंत्रीकरण (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 4967 – 1968 नदी घाटी परियोजनाओं के लिए भूकंपीय उपकरण हेतु सिफारिशें	05 सितंबर 2025
31	आई एस 4972 (भाग 7) : 2025 आई एस ओ 1089 : 2023 प्रतिरोधक स्पॉट वेल्डिंग भाग 7 स्पॉट वेल्डिंग उपकरण के लिए इलेक्ट्रोड टेपर फिट्स — आयाम (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 4972 (भाग 7) : 2022 आई एस ओ 1089 : 1980 प्रतिरोधक स्पॉट वेल्डिंग भाग 7 स्पॉट वेल्डिंग उपकरण के लिए इलेक्ट्रोड टेपर फिट्स — आयाम (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
32	आई एस 5290 : 2025 लैंडिंग वाल्व — विशिष्टि (चौथा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025 4	आई एस 5290 : 1993 लैंडिंग वाल्व — विशिष्टि (तीसरा पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
33	आई एस 6490 : 2025 वस्त्रादि — कपड़ों की अकड़न विशेषताएँ — परीक्षण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 6490 – 1971 कपड़ों की अकड़न ज्ञात करने की पद्धति — केंटिलीवर परीक्षण	05 सितंबर 2025
34	आई एस 7649 : 2025 एरियल रोपवे और केबलवे के संबंध में प्रयुक्त शब्द — पारिभाषिक शब्दावली (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 7649 – 1975 एरियल रोपवे और केबलवे के संबंध में प्रयुक्त होने वाली पारिभाषिक शब्दावली	05 सितंबर 2025
35	आई एस 7657 (भाग 2) : 2025	05 मार्च 2025	आई एस 7657 (भाग II) – 1975	05 सितंबर 2025

	आंतरिक दहन इंजनों के लिए स्टार्टर रिंग गियर्स — भाग 2 अक्षीय और समाक्षीय स्टार्टर्स के लिए गियर्स — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)		आंतरिक दहन इंजनों के लिए स्टार्टर रिंग गियर्स के लिए विशिष्टि भाग II अक्षीय और समाक्षीय स्टार्टर्स के लिए गियर्स	
36	आई एस 8084 : 2025 1 के बी से ऊपर और 36 के बी सहित ए. सी. वोल्टेज के लिए इंटरकनेक्टिंग बस-बार — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 8084 – 1976 1 के बी से ऊपर और 36 के बी सहित ए सी वोल्टेज के लिए इंटरकनेक्टिंग बस-बार के लिए विशिष्टि	05 सितंबर 2025
37	आई एस 8097 : 2025 एल्युमिनियम और एल्युमिनियम मिश्रधातु को जोड़ने के लिए नर्म सोल्डरों की रासायनिक विश्लेषण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 8097 – 1976 एल्युमिनियम और एल्युमिनियम मिश्रधातु को जोड़ने के लिए नर्म सोल्डरों की रासायनिक विश्लेषण पद्धतियाँ	05 सितंबर 2025
38	आई एस 8473 : 2025 खदानों में उपयोगी छत की छड़े — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 8473 – 1988 खदानों में उपयोगी छत की छड़ों के लिए विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 सितंबर 2025
39	आई एस 9320 : 2025 डायरेक्ट करंट (डी.सी.) मशीनों के परीक्षण के लिए मार्गदर्शिका (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 9320 – 1979 डायरेक्ट-करंट (डी.सी.) मशीनों के परीक्षण के लिए मार्गदर्शिका	05 सितंबर 2025
40	आई एस 9866 : 2025 वाल्व के लिए मुहरांकन प्रणाली (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 9866 – 1981 वाल्व के लिए मुहरांकन प्रणाली	05 सितंबर 2025
41	आई एस 9910 : 2025 लेड-ऑन टंगस्टन-कार्बाइड टिप्स सहित कोयले और चट्ठान काटने के उपकरणों के ब्रेज सामर्थ्य परीक्षण की पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 9910 – 1981 लेड-ऑन टंगस्टन-कार्बाइड टिप्स सहित कोयले और चट्ठान काटने के उपकरणों के ब्रेज सामर्थ्य परीक्षण की पद्धति	05 सितंबर 2025
42	आई एस 10074 : 2025	05 मार्च 2025 5	आई एस 10074 – 1982	05 सितंबर 2025

	मृदा के हल्के और भारी संहनन परीक्षण के लिए संहनन सांचा एसेम्बली — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)		मृदा के हल्के और भारी संहनन परीक्षण के लिए संहनन सांचा एसेम्बली की विशिष्टि	
43	आई एस 10208 : 2025 हीरक कोर वेधन उपकरण — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 10208 – 1982 हीरक कोर वेधन उपकरण के लिए विशिष्टि	05 सितंबर 2025
44	आई एस 10442 : 2025 भू-बरमा (सर्पिल प्रकार) — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 10442 – 1983 भू-बरमा (सर्पिल प्रकार) के लिए विशिष्टि	05 सितंबर 2025
45	आई एस 10596 (भाग 3) : 2025 ओद्योगिक अनुप्रयोग के लिए पम्पों के चयन, संस्थापना, प्रचालन और अनुरक्षण — रीति संहिता भाग 3 प्रचालन (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 10596 (भाग 3) – 1983 ओद्योगिक अनुप्रयोग के लिए पम्पों के चयन, संस्थापना, प्रचालन और अनुरक्षण के लिए रीति संहिता भाग 3 प्रचालन	05 सितंबर 2025
46	आई एस 10596 (भाग 4) : 2025 ओद्योगिक अनुप्रयोग के लिए पम्पों के चयन, संस्थापना, प्रचालन और अनुरक्षण — रीति संहिता भाग 4 अनुरक्षण (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 10596 (भाग 4) – 1983 ओद्योगिक अनुप्रयोग के लिए पम्पों के चयन, संस्थापना, प्रचालन और अनुरक्षण के लिए रीति संहिता भाग 4 अनुरक्षण	05 सितंबर 2025
47	आई एस 10678 : 2025 वैक्यूम प्रोड्यूसर के डिज़ाइन/चयन के लिए आंकड़ा पत्र (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 10678 – 1983 वैक्यूम प्रोड्यूसर के डिज़ाइन/चयन के लिए आंकड़ा पत्र	05 सितंबर 2025
48	आई एस 10837 : 2025 संसंजनहीन मृदा का घनत्व सूचकांक (आपेक्षिक घनत्व) ज्ञात करने के लिए साँचे और उपसाधन — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	05 मार्च 2025	आई एस 10837 – 1984 संसंजनहीन मृदा का घनत्व सूचकांक (आपेक्षिक घनत्व) ज्ञात करने के लिए साँचे और उपसाधन के लिए विशिष्टि	05 सितंबर 2025
49	आई एस 11268 : 2025	05 मार्च 2025	आई एस 11268 – 1985	05 सितंबर 2025

	<p>आई एस ओ 2143 : 2017 एल्युमिनियम और उसके मिश्रधातुओं का एनोडाइज़िंग — संयोजन के बाद एनोडिक आँकसीकरण लेपन की अवशोषी शक्ति की क्षति का आंकलन — पूर्व अम्ल ट्रीटमेंट के साथ डाई-स्पॉट परीक्षण (पहला पुनरीक्षण)</p>		<p>संयोजन के बाद एनोडिक आँकसीकरण लेपन की अवशोषी शक्ति की क्षति का आंकलन — एनोडाइज़्ड एल्युमिनियम और उसके मिश्रधातुओं के लिए पूर्व अम्ल ट्रीटमेंट के साथ डाई-स्पॉट परीक्षण</p>	
--	---	--	---	--

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग और ट्रेनिंग)

[विज्ञापन-III/4/असा./1034/2024-25]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 12th March, 2025

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1177).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 228 (Part 1) : 2025 Methods for Chemical Analysis of Steels Part 1 Determination of Carbon by Volumetric Method (for Carbon 0.05 Percent to 2.50 Percent) (Fourth Revision)	05 March 2025	IS 228 (Part 1) – 1987 Methods for Chemical Analysis of Steels Part 1 Determination of Carbon by Volumetric Method (for Carbon 0.05 to 2'50 Percent) (Third Revision)	05 September 2025
2	IS 228 (Part 4) : 2025 Methods for Chemical Analysis of Steels Part 4 Determination of Total Carbon by Gravimetric Method (for Carbon \geq 0.1 Percent) (Fourth Revision)	05 March 2025	IS 228 (Part 4) – 1987 Method for Chemical Analysis of Steels Part 4 Determination of Total Carbon by Gravimetric Method (for Carbon \geq 0.1 Percent) (Third Revision)	05 September 2025
3	IS 228 (Part 7) : 2025 Methods for Chemical Analysis of	05 March 2025	IS 228 (Part 7) : 1990 Methods for Chemical Analysis of	05 September 2025

	Steels Part 7 Determination of Molybdenum by Alpha-benzoinoxime Method in Alloy Steels (for Molybdenum > 1 Percent and not Containing Tungsten) (Fourth Revision)		Steels Part 7 Determination of Molybdenum by Alpha-Benzoinoxime Method in Alloy Steels (for Molybdenum > 1 Percent and not Containing Tungsten) (Third Revision)	
4	IS 228 (Part 18) : 2025 Methods for Chemical Analysis of Steels Part 18 Determination of Oxygen by Instrumental Method (For Oxygen 0.001 to 0.100 0 Percent) (Third Revision)	05 March 2025	IS 228 (Part 18) : 1998 Methods of Chemical Analysis of Steels Part 18 Determination of Oxygen by Instrumental Method (For Oxygen 0.001 to 0.100 0 Percent) (Second Revision)	05 September 2025
5	IS 628 : 2025 Bicycles — Pedal Assembly — Specification (Third Revision)	05 March 2025	IS 628 : 1993 Bicycles — Pedal Assembly — Specification (Second Revision)	05 September 2025
6	IS 903 : 2025 Fire Hose Delivery Couplings, Branch Pipe, Nozzles and Nozzle Spanner — Specification (Fifth Revision)	05 March 2025	IS 903 : 1993 Fire Hose Delivery Couplings, Branch Pipe, Nozzles and Nozzle Spanner — Specification (Fourth Revision)	05 September 2025
7	IS 905 : 2025 Delivery Breechings for Fire Fighting — Dividing and Collecting — Instantaneous Pattern — Specification (Third Revision)	05 March 2025	IS 905 – 1980 Specification for Delivery Breechings, Dividing and Collecting, Instantaneous Pattern, for Fire Fighting Purposes (Second Revision)	05 September 2025
8	IS 1068 : 2025 ISO 1456 : 2009 Metallic and Other Inorganic Coatings — Electrodeposited Coatings of Nickel, Nickel Plus Chromium, Copper Plus Nickel and of Copper Plus Nickel Plus Chromium (Fourth Revision)	05 March 2025	IS 1068 : 1993 Electroplated Coatings of Nickel Plus Chromium and Copper Plus Nickel Plus Chromium — Specification (Third Revision) IS 12393 – 1988 Specification for Electroplated Coatings of Nickel	05 September 2025
9	IS 1173 : 2025 Hot Rolled and Slit Steel Tee Bars — Dimensions and Properties (Third Revision)	05 March 2025	IS 1173 – 1978 Specification for Hot Rolled and Slit Steel Tee Bars (Second Revision)	05 September 2025

10	IS 1252 : 2025 Hot Rolled Steel Sections for Shipbuilding — Dimensions and Tolerances (Second Revision)	05 March 2025	IS 1252 : 1991 Hot Rolled Steel Bulb Angles — Dimensions (First Revision) IS 1863 – 1979 Specification for Rolled Steel Bulb Flats (First Revision) IS 1864 – 1979 Specification for Hot Rolled Steel ‘L’ Sections for Shipbuilding (First Revision)	05 September 2025
11	IS 1254 : 2025 Corrugated Aluminium Sheet (Fifth Revision)	05 March 2025	IS 1254 : 2007 Corrugated Aluminium Sheet (Fourth Revision)	05 September 2025
12	IS 1760 (Part 5) : 2025 Chemical Analysis of Limestone, Dolomite and Allied Materials Part 5 Determination of Chlorides (Second Revision)	05 March 2025	IS 1760 (Part 5) : 1991 Chemical Analysis of Limestone, Dolomite and Allied Materials Part 5 Determination of Chlorides (First Revision)	05 September 2025
13	IS 1917 (Part 1) : 2025 Chemical Analysis of Quartzite and High Silica Sand Part 1 Determination of Loss on Ignition (Second Revision)	05 March 2025	IS 1917 (Part 1) : 1991 Chemical Analysis of Quartzite and High Silica Sand Part 1 Determination of Loss on Ignition (First Revision)	05 September 2025
14	IS 1917 (Part 4) : 2025 Chemical Analysis of Quartzite and High Silica Sand Part 4 Determination of Aluminium by Atomic Absorption Spectrometric Method (Second Revision)	05 March 2025	IS 1917 (Part 4) : 1991 Chemical Analysis of Quartzite and High Silica Sand Part 4 Determination of Aluminium by Atomic Absorption Spectrometric Method (First Revision)	05 September 2025
15	IS 2112 : 2025 Silver and Silver Alloys, Jewellery/Artefacts — Fineness and Marking — Specification	05 March 2025	IS 2112 : 2014 Silver and Silver Alloys, Jewellery/Artefacts — Fineness and Marking — Specification	05 September 2025

	(Fourth Revision)		(Third Revision)	
16	IS 2167 : 2025 Commercial Beverage Coolers — Specification (ISO 22044 : 2021, MOD) (Fourth Revision)	05 March 2025	IS 2167 : 2024 ISO 22044 : 2021 Commercial Beverage Coolers — Classification, Requirements and Test Conditions (Third Revision)	05 September 2025
17	IS 2336 : 2025 Stainless Steel Milk Vats — Specification (First Revision)	05 March 2025	IS 2336 – 1963 Specification for Stainless Steel Milk Vats	05 September 2025
18	IS 2733 : 2025 Housing of Sheep and Goats — Code of Practice (Second Revision)	05 March 2025	IS 2733 – 1985 Code of Practice for Sheep and Goats Housing (First Revision)	05 September 2025
19	IS 3186 : 2025 Methods for Chemical Analysis of Cadmium Copper (First Revision)	05 March 2025	IS 3186 – 1965 Methods of Chemical Analysis of Cadmium Copper	05 September 2025
20	IS 3266 : 2025 ISO 27874 : 2008 Metallic and Other Inorganic Coatings — Electrodeposited Gold and Gold Alloy Coatings for Electrical, Electronic and Engineering Purposes — Specification and Test Methods (Second Revision)	05 March 2025	IS 3266 – 1982 Specification for Electroplated Coatings of Gold for General Engineering Purposes (First Revision)	05 September 2025
21	IS 3299 : 2025 Oscillating Rock Shafts for Sewing Machines for Household Purposes — Specification (Second Revision)	05 March 2025	IS 3299 – 1969 Specification for Oscillating Rock Shafts for Sewing Machines for Household Purposes (First Revision)	05 September 2025
22	IS 3329 : 2025 Textiles — Cotton Socks — Specification (Second Revision)	05 March 2025	IS 3329 – 1973 Specification for Socks, Cotton (First Revision)	05 September 2025
23	IS 3689 : 2025 Textiles — Yarn Count Systems for Designating Linear Density (First Revision)	05 March 2025	IS 3689 – 1966 Conversion Factors and Conversion Tables for Yarn Counts	05 September 2025

24	IS 3868 : 2025 Feed Lifting Rock Shaft for Sewing Machines for Household Purposes — Specification (First Revision)	05 March 2025	IS 3868 – 1966 Specification for Feed Lifting Rock Shaft for Sewing Machines for Household Purposes	05 September 2025
25	IS 3908 : 2025 Aluminium Beam, Channel and Angle Sections — Dimensions and Properties (Second Revision)	05 March 2025	IS 3908 – 1986 Specification for Aluminium Equal Leg Angles (First Revision) IS 3909 – 1986 Specification for Aluminium Unequal Leg Angles (First Revision) IS 3921 – 1985 Specification for Aluminium Channels (First Revision) IS 5384 – 1985 Specification for Aluminium I-Beams (First Revision)	05 September 2025
26	IS 4333 (Part 5) : 2025 Methods of Analysis for Foodgrains Part 5 Determination of Uric Acid (First Revision)	05 March 2025	IS 4333 (Part V) – 1970 Methods of Analysis for Foodgrains Part V Determination of Uric Acid	05 September 2025
27	IS 4338 : 2025 Household Sewing Machines Vertical Oscillating Shuttle — Specification (Third Revision)	05 March 2025	IS 4338 : 1991 Household Sewing Machines Vertical Oscillating Shuttle — Specification (Second Revision)	05 September 2025
28	IS 4667 (Part 1) : 2025 Methods for Chemical Analysis of Silver-Copper Brazing Alloys Part 1 Analysis for Silver and Copper (First Revision)	05 March 2025	IS 4667 (Part 1) – 1968 Methods of Chemical Analysis of Silver-Copper Brazing Alloys Part 1 Analysis for Silver and Copper	05 September 2025
29	IS 4687 : 2025 Gaskets and Packings — Gland Packings Asbestos — Specification (Third Revision)	05 March 2025	IS 4687 : 1995 Gaskets and Packings — Gland Packings Asbestos — Specification	05 September 2025

			(Second Revision)	
30	IS 4967 : 2025 Earthquake Instrumentation of Dam Projects (First Revision)	05 March 2025	IS 4967 – 1968 Recommendations for Seismic Instrumentation for River Valley Projects	05 September 2025
31	IS 4972 (Part 7) : 2025 ISO 1089 : 2023 Resistance Spot Welding Part 7 Electrode Taper Fits for Spot Welding Equipment — Dimensions (Second Revision)	05 March 2025	IS 4972 (Part 7) : 2022 ISO 1089 : 1980 Resistance Spot Welding Part 7 Electrode Taper Fits for Spot Welding Equipment — Dimensions (First Revision)	05 September 2025
32	IS 5290 : 2025 Landing Valves — Specification (Fourth Revision)	05 March 2025	IS 5290 : 1993 Landing Valves — Specification (Third Revision)	05 September 2025
33	IS 6490 : 2025 Textiles — Stiffness Characteristic of Fabrics — Methods of Test (First Revision)	05 March 2025	IS 6490 – 1971 Method for Determination of Stiffness of Fabrics — Cantilever Test	05 September 2025
34	IS 7649 : 2025 Aerial Ropeways and Cableways Relevant Words in Relation — Glossary of Terms (First Revision)	05 March 2025	IS 7649 – 1975 Glossary of Terms Used in Connection with Aerial Ropeways and Cableways	05 September 2025
35	IS 7657 (Part 2) : 2025 Starter Ring Gears for Internal Combustion Engines Part 2 Gears for Axial and Coaxial Starters — Specification (First Revision)	05 March 2025	IS 7657 (Part II) – 1975 Specification for Starter Ring Gears for Internal Combustion Engines Part II Gears for Axial and Coaxial Starters	05 September 2025
36	IS 8084 : 2025 Interconnecting Bus-Bars for a.c. Voltage Above 1 kV up to and Including 36 kV — Specification (First Revision)	05 March 2025	IS 8084 – 1976 Specification for Interconnecting Bus-Bars for AC Voltage Above 1 kV up to and Including 36 kV	05 September 2025
37	IS 8097 : 2025 Methods for Chemical Analysis of Soft Solders for Jointing Aluminium and Aluminium Alloys (First Revision)	05 March 2025	IS 8097 – 1976 Methods of Chemical Analysis of Soft Solders for Jointing Aluminium and Aluminium Alloys	05 September 2025

38	IS 8473 : 2025 Roof Bars Used in Mines — Specification (Second Revision)	05 March 2025	IS 8473 – 1988 Specification for Roof Bars Used in Mines (First Revision)	05 September 2025
39	IS 9320 : 2025 Guide for Testing Direct Current (d.c.) Machines (First Revision)	05 March 2025	IS 9320 – 1979 Guide for Testing Direct-Current (DC) Machines	05 September 2025
40	IS 9866 : 2025 Marking System for Valves (First Revision)	05 March 2025	IS 9866 – 1981 Marking System for Valves	05 September 2025
41	IS 9910 : 2025 Method for Braze Strength Testing of Coal and Rock Cutting Tools with Laid-on Tungsten-Carbide Tips (First Revision)	05 March 2025	IS 9910 – 1981 Method for Braze Strength Testing of Coal and Rock Cutting Tools with Laid-on Tungsten-Carbide Tips	05 September 2025
42	IS 10074 : 2025 Compaction Mould Assembly for Light and Heavy Compaction Test of Soil — Specification (First Revision)	05 March 2025	IS 10074 – 1982 Specification for Compaction Mould Assembly for Light and Heavy Compaction Test for Soils	05 September 2025
43	IS 10208 : 2025 Diamond Core Drilling Equipment — Specification (First Revision)	05 March 2025	IS 10208 – 1982 Specification for Diamond Core Drilling Equipment	05 September 2025
44	IS 10442 : 2025 Earth-Augers (Spiral Type) — Specification (First Revision)	05 March 2025	IS 10442 – 1983 Specification for Earth Augers (Spiral Type)	05 September 2025
45	IS 10596 (Part 3) : 2025 Selection, Installation, Operation and Maintenance of Pumps for Industrial Applications — Code of Practice Part 3 Operation (First Revision)	05 March 2025	IS 10596 (Part 3) – 1983 Code of Practice for Selection, Installation, Operation and Maintenance of Pumps for Industrial Applications Part 3 Operation	05 September 2025
46	IS 10596 (Part 4) : 2025 Selection, Installation, Operation and	05 March 2025	IS 10596 (Part 4) – 1983 Code of Practice for Selection,	05 September 2025

	Maintenance of Pumps for Industrial Applications — Code of Practice Part 4 Maintenance (First Revision)		Installation, Operation and Maintenance of Pumps for Industrial Applications Part 4 Maintenance	
47	IS 10678 : 2025 Data Sheet for Design/Selection of Vacuum Producer (First Revision)	05 March 2025	IS 10678 – 1983 Data Sheet for Design/Selection of Vacuum Producer	05 September 2025
48	IS 10837 : 2025 Moulds and Accessories for Determination of Density Index (Relative Density) of Cohesionless Soils — Specification (First Revision)	05 March 2025	IS 10837 – 1984 Specification for Moulds and Accessories for Determination of Density Index (Relative Density) of Cohesionless Soils	05 September 2025
49	IS 11268 : 2025 ISO 2143 : 2017 Anodizing of Aluminium and Its Alloys — Estimation of Loss of Absorptive Power of Anodic Oxidation Coatings after Sealing — Dye-Spot Test with Prior Acid Treatment (First Revision)	05 March 2025	IS 11268 – 1985 Estimation of Loss of Absorptive Power of Anodic Oxide Coatings after Sealing-Dye-Spot Test with Prior Acid Treatment for Anodized Aluminium and Its Alloys	05 September 2025

CHITRA GUPTA , Scientist G & DDG (Hallmarking and Training)

[ADVT.-III/4/Exty./1034/2024-25]